

## Рекомендации родителям по чтению художественной литературы для детей 6-7 лет.

### Лексическая тема «Космос»

Чтобы сформировать у ребёнка знания, представления о космосе, развивать у него интерес к космосу, познакомьте его со следующей литературой:

- Я. К. Голованов «Дорога на космодром»,
- П. О. Клушанцев «О чём рассказал телескоп»,
- О. А. Скоролупова «Покорение космоса»,
- В. Бороздин «Первый в космосе».
- А. Леонов «Я выхожу в открытый космос», «Ю. А. Гагарин».
- Е. П. Левитан «Маленькие планеты»
- Н. Носов «Незнайка на луне»
- стихотворения о космосе.
- загадки о космосе.



## Стихи для чтения и заучивания наизусть

### КОСМОНАВТ

В тёмном небе звёзды светят,  
Космонавт летит в ракете.  
День летит и ночь летит  
И на землю вниз глядит.  
Видит сверху он поля,  
Горы, реки и моря.  
Видит он весь шар земной,  
Шар земной — наш  
дом родной.

В. Степанов

\*\*\*

На Луне жил звездочёт  
Он планетам вёл учёт:  
МЕРКУРИЙ — раз,  
ВЕНЕРА — два-с,  
Три — ЗЕМЛЯ  
Четыре — МАРС,  
Пять — ЮПИТЕР,  
Шесть — САТУРН,  
Семь — УРАН,  
Восемь — НЕПТУН,  
Девять — дальше всех ПЛУТОН,  
Кто не видит — выйди вон!

Автор неизвестен

### ЗЕМЛЯ

Есть одна планета-сад  
В этом космосе холодном.  
Только здесь леса шумят,  
Птиц скликая перелётных.  
Лишь на ней одной цветут  
Ландыши в траве зелёной,  
И стрекозы только тут  
В речку смотрят удивлённо...  
Береги свою планету —  
Ведь другой, похожей, нету!  
Я. Аким

\*\*\*

По порядку все планеты  
Назовёт любой из нас:  
Раз — Меркурий,  
Два — Венера,  
Три — Земля,  
Четыре — Марс.  
Пять — Юпитер,  
Шесть — Сатурн,  
Семь — Уран,  
За ним — Нептун.  
Он восьмым идёт по счёту.  
А за ним уже, потом,  
И девятая планета  
Под названием Плутон.  
Аркадий Хайт

**Журавль, Хамелеон.**

И Голубь с Ящерицей есть...  
Нет, видно, мне не перечесть  
Всех этих сказочных существ,  
Кем космос заселён.

\*\*\*

Если месяц буквой «С»,  
Значит, старый месяц;  
Если палочку в довес  
Ты к нему привесишь  
И получишь букву «Р»,  
Значит, он растущий,  
Значит, скоро, верь-не верь,  
Станет он толстущий.  
Автор неизвестен

\*\*\*

— Что там за родственник Луны,  
Племянник или внучек  
Мелькает между тучек?  
— Да это спутник!  
— Вот те раз!  
— Он спутник каждого из нас  
И в целом — всей Земли.  
Руками спутник сотворён,  
А после на ракете  
Доставлен в дали эти.

Ю.Яковлев

## Сатурн

У каждой планеты есть что-то своё,  
Что ярче всего отличает её.  
Сатурн непременно узнаешь в лицо  
— Его окружает большое кольцо.

Оно не сплошное, из разных полос.  
Учёные вот как решили вопрос:  
Когда-то давно там замёрзла вода,  
И кольца Сатурна из снега и льда.

*Римма Алдонина*

\*\*\*

Раскинув свой огнистый хвост,  
Комета мчится между звёзд.  
— Послушайте, созвездья,  
Последние известия,  
Чудесные известия,  
Небесные известия!

Несясь на диких скоростях,  
Была у Солнца я в гостях.  
Я Землю видела вдали  
И новых спутников Земли.  
Я уносилась от Земли,  
За мной летели корабли!

*Г. Сапгир*

## Комета

Какое роскошное диво!  
Почти занимая полсвета,  
Загадочна, очень красива  
Парит над Землёю комета.  
И хочется думать:  
— Откуда  
Явилось к нам светлое чудо?  
И хочется плакать, когда  
Оно улетит без следа.  
А нам говорят:  
— Это лёд!  
А хвост её — пыль и вода!  
Неважно, к нам Чудо идёт,  
А Чудо прекрасно всегда!

*Римма Алдонина*

## Тексты для пересказа

### ЧТО ТАКОЕ ЗВЕЗДЫ?

— А что такое звёзды? — спросил однажды кузнечик.

Лягушонок задумался и сказал:

— Большие слоны говорят: «Звёзды — это золотые гвоздики, ими прибито небо». Но ты не верь.

Большие медведи думают: «Звёзды — это снежинки, что забыли упасть». Но ты тоже не верь.

Послушай меня лучше. Мне кажется, виноват большой дождь. После большого дождя растут большие цветы. А ещё, мне кажется, когда они достают головой небо, то и засыпают там.

— Да, — сказал кузнечик. — Это больше похоже на правду.

Звёзды — это большие цветы. Они спят в небе, поджав длинные ножки.

Г. Цыферов

#### **Вопросы:**

О чём спросил кузнечик однажды?

Что сказал лягушонок?

Что говорили большие слоны о звёздах?

Что думали о звёздах большие медведи?

Что рассказал о звёздах лягушонок?

## СОЛНЦЕ.

Без солнца Земля превратилась бы в безжизненную мертвую равнину. Наша жизнь возможна лишь благодаря Солнцу. Люди понимали это еще с глубокой древности и почитали Солнце как божество.

Сегодня мы знаем: Солнце – это звезда, которая дарит нам свет и тепло.

Если бы Земля была расположена ближе к Солнцу, на ней все засохло бы от жары. Если бы Солнце находилось дальше, то Земля покрылась бы льдом.

Солнце в сотни раз больше Земли. Но во всей Вселенной много звезд, которые гораздо больше Солнца.

*М. Бул*

### **Вопросы:**

Что такое Солнце?

Что дает Солнце людям?

Что стало бы с Землей, если бы она располагалась ближе к Солнцу?

## ПОЧЕМУ СОЛНЦЕ ВСХОДИТ И ЗАХОДИТ?

Утром Солнце всходит на востоке, а заходит на западе. Кажется, что Солнце движется вокруг Земли. На самом деле наша Земля вращается вокруг своей оси. В течение суток каждая часть Земли, скажем, Россия, один раз оказывается на солнечной стороне планеты – и у нас наступает день, а в другой раз - на темной, и у нас наступает ночь.

*М. Бул*

### **Вопросы:**

Почему кажется, что Солнце движется вокруг Земли?

Что происходит на самом деле?

## КОСМИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

В будущем, когда корабли полетят к другим планетам, им предстоит пролетать огромные расстояния. Даже путешествие к нашему ближайшему соседу – Марсу – продлится больше года. На космических станциях можно будет заправляться горючим, делать ремонт, пополнять запасы еды.

Сейчас на станциях делают опыты с растениями и животными, проводят исследования космоса.

*М.Бул*

### **Вопросы:**

Для чего нужны космические станции?

Что сегодня делают на космических станциях?

## Литература для чтения.

### Е. П. Левитан «Маленькие планеты»

(«Бывают ли планетки, как у Маленького принца»)

Вопросы после прочтения рассказа:

1. Давай вспомним, о каких 7 планетах знали астрономы двести лет назад? (Меркурий, Юпитер, Марс, Венера, Сатурн, Земля и Уран.)
2. Какие 2 космические малютки видны даже в большие телескопы как маленькие звёзды? (Плутон и Нептун)
3. Как называют планеты - крошки Плутон и Нептун? (астероидами)
4. Я начну, а ты продолжи, астероид — это небесные тела, напоминающие ...звёзды
5. Каких размеров могут быть астероиды? (в 1000 километров и в один километр)
6. Почему нельзя жить на астероидах? (нет воздуха, растений, животных, не идёт дождь, не падает снег на этих «маленьких планетках», на этих каменных глыбах невозможно удержаться.)

## Рассказ В. Бороздина "Первый в космосе"

Ракета неслась всё дальше и дальше от Земли. Юрий Гагарин полулежал в кресле, не в силах даже пошевелиться. Чем быстрее мчалась ракета, тем сильнее его прижимало к креслу.

Неожиданно Юрий почувствовал, что его приподняло над креслом и тело его ничего не весит. В космическом корабле всё стало невесомым.

Он поднял руку — она так и осталась приподнятой, поднял ногу — она не опустилась.

Захотел Гагарин записать в бортовой журнал свои наблюдения, посмотрел — а карандаша на месте нет: он плывёт по кабине. Подбросил журнал, и тот повис в воздухе.

Ни есть, ни пить Гагарину ещё не хотелось, но надо было обязательно попробовать. Ведь еда в космосе также ничего не весит, и, как знать, сможет ли он её проглотить? А что, если в горле застрянет?! На Земле пробовал есть вниз головой, стоя на руках. Получалось. А получится в космосе?

Пища у Гагарина была специальная — «космическая». Из тюбика, в каких обычно бывает зубная паста, он выдавил прямо в рот мясное пюре. Проглотил. Тогда из другого тюбика выдавил фруктовый джем, а потом смородиновый сок. Всё проглотил без задержки. Вот только когда он пил сок, нечаянно пролил несколько капель, и они чёрными ягодками поплыли по воздуху. Он, не спеша, поймал их — и в рот.

Вопросы по тексту:

- Где находилась ракета с космонавтом?
- Как чувствовал себя космонавт, какие ощущения были у него?
- Что неожиданно почувствовал Гагарин?
- Как он убедился, что находится в невесомости?
- Что случилось с карандашом и блокнотом Ю. Гагарина?
- Что нужно было обязательно сделать первому космонавту?
- В чем находилась пища для космонавта?
- Как Юрий Гагарин ел в ракете?
- Что произошло, когда он пил смородиновый сок?

## Источники

1. <http://epizodyspace.ru/bibl/borozdin/zvezdoletchiki/01.html>
2. <https://deti-online.com/stihi/stihi-o-kosmose/>
3. <http://family.booknik.ru/articles/spiski/malenkimi-shagami-v-kosmos/>
4. <http://astrometric.sai.msu.ru/~shat/PAGE/Poetry/Baby.html>
5. <http://myastronomy.ru/PAGE/Methodika/Montage.html>
6. <https://afly.co/yyn2>
7. <https://fs.nashaucheba.ru/docs/270/index-1137607.html>
8. <https://www.maam.ru/detskijsad/rekomendaci-dlja-roditelei-po-leksicheskoi-teme-kosmos.html>